

2020 YILI AKADEMİK FAALİYET RAPORU

Öğretim Elemanı Ad Soyad: Veli Gülyaz

Fakülte/Yüksekokul/Meslek Yüksekokul: Veteriner Fakültesi

Bölüm: Viroloji Anabilim Dalı

DERSLER VE TEZLER

Öğretim Üyesinin Verdiği Dersler

Kod **Lisans Dersi**

901551 Viroloji II

VET103 İş Sağlığı ve Güvenliği

901010 İntörn Eğt. (Viroloji)

Kod **Yüksek Lisans Dersi**

Kod **Doktora Dersi**

Öğretim Üyesinin Yaptığı Görevler

İdarî Görevler

Tarım ve orman Bakanlığı Gıda ve Kontrol Genel Müdürlüğü- Genel Müdür Yardımcılığı

Komisyon veya Danışmanlık Görevi

Üniversite İdarî Görevleri

Üniversite Dışı Hizmetleri

Lisans Bitirme Projeleri	
Öğrenci	Konu Başlığı
Yürütülen Yüksek Lisans Tezleri	
Öğrenci	Konu Başlığı
Yürütülen Doktora Tezleri	
Öğrenci	Konu Başlığı
Öğretim Üyesinin Takım Çalışması Yaptırdığı Dersler	

PROJELER VE YAYINLAR	
Tamamlanan/Sürdürülen Bilimsel Projeler ÖDENEKLER DE YAZILACAK	
* (Y) : Yürütücü, (A) : Araştırmacı, (D): Danışman	
Bilimsel Araştırma Projesi	<ol style="list-style-type: none"> 1. Formaldehitin Şap virüsü 146S partikülünün stabilitesine etkisinin araştırılması (Araştırmacı)- Bütçe: 10.000 TL Tarım ve Orman Bakanlığı, Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü (TAGEM) 2. Sığırlarda Yağ Adjuvantlı Şap Aşısı ile AL(OH)₃ Jelin Eşzamanlı Uygulanması, Buna Bağlı Bağışıklığın Araştırılması ve Şap aşılarında Rapel zamanının belirlenmesi. (Araştırmacı)- 355.280 TL Tarım ve Orman Bakanlığı, Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü (TAGEM) 3. Bivalan Contagious Ecthyma (Orf) Aşısı Geliştirilmesi ve Kuzu-Oğlaklarda Bağışıklık Çalışmaları. Bütçe: 89.000 TL (Araştırmacı) Tarım ve Orman Bakanlığı, Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü (TAGEM)

4. Contagious Ecthyma (CE) Aşısının Tavşanlarda İntradermal (ID) Yolla Bağışıklık ve Zararsızlık Çalışmaları.
Bütçe: 69.000 TL (Araştırmacı)
Tarım ve Orman Bakanlığı, Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü (TAGEM)
5. İnfeksiyöz Karakterli Erken Dönem Buzağı Ölümüne Karşı Kombine Aşı Geliştirilmesi (Araştırmacı)
Tarım ve Orman Bakanlığı, Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü (TAGEM)
6. Bakırköy Koyun Keçi Çiçek Virus Aşı Suşunun Sığırların LSD Hastalığına Karşı Kullanılması ve Bağışıklığının Araştırılması (Araştırmacı)
Tarım ve Orman Bakanlığı, Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü (TAGEM)
7. Salmonella abortus ovis ve Campylobacter sp Kaynaklı Koyun Atıkları ile E.coli ve Cl. perfiringens Tip C ve D'den Kaynaklanan Kuzu Ölümleri için Kombine Aşı Geliştirme Çalışması. (Araştırmacı)
Tarım ve Orman Bakanlığı, Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü (TAGEM)
8. Kuzey Yarımkürede Lumpy Skin Disease: Epidemiyolojisi, Filogenetiği ve Kontrolü (Araştırmacı)
Program Adı: Çoklu İşbirliği Destek Programları
Çağrı Başlığı: ERA-NET Cofund international Coordination of Research on infectious Animal Disease (ICRAD)

Tamamlanan/Sürdürülen Endüstriyel Projeler ÖDENEKLER DE YAZILACAK

Endüstri Projeleri

1. COVID-19 hastalığına karşı Hiperimmün Serum Üretimi(Anticovidsera) (Danışman). 250.000 TL
Çağrılı 1507 KOBİ Başlangıç Destek Programı
Proje No: 7200521
(Adıyaman Üniversitesi-Vetal Firması-Harran Üniversitesi işbirliği).

Yayımlanan Makaleler

Yazarlar	Başlık	Dergi Adı
1. Gulyaz V,	Molecular characterization of contagious ecthyma virus (CEV) isolated from goat and	Med. Weter. 76 (6), 331-336.

Hasoksuz M, Bulut M, Saraç F.	cross-protection studies.	
1. Gulyaz V, Ozbilge B B, Tascene N, Yilmaz S, Gultekin Y, Oztap G, Hasoksuz M. (2020).	Toxicity level of the tulathromycin on BHK cell culture and the effect on infective titers of foot and mouth disease viruses.	Med Weter. 76 (11): 631-637.
2. Tuncer-Göktuna P, Çokçalışkan C, Arslan A, Taşçene N, Uzun E A, Gündüzalp C1, Balcı G N, Kara O, Gülyaz V. (2020).	Monitoring the performance of foot-and-mouth disease vaccines prepared against local strains in the face of antigenic evolution in the field	Transbound Emerg Dis. 2020 Jul 17. doi: 10.1111/tbed.13726.
3. Gulyaz V, Saraç F, Çokçalışkan C, Satır E, Sareyyüpoğlu B, Arslan A, Uzar S, Karakaya M, Kara O, Öztap G. (2020).	Determination of the effect of ecthyma vaccine virus on immunity against the foot and mouth disease (FMD) vaccine in sheep	J. Anim. Health Prod. 8 (1): 19-26.
4. Gülyaz V, Saraç F,	The use of rabbits in studies of immunity and safety of Contagious Ecthyma (CE)	Etlık Vet Mikrobiyol Derg. 31 (1): 75-81.

Hasöksüz M, Uzar S. (2020).	vaccine.	
5. Gülyaz V, Saraç F, Satır E, Uzar S, Atıl E. (2020).	Adaptation of Contagious ecthyma vaccine strain to MDBK cell culture and stability-immunity studies in lambs	Etlık Vet Mikrobiyol Derg., 31 (1): 62-69.
6. Özbilge BB, Gülyaz V, Taşçene N, Yılmaz Ş, Gültekin Y, Ulusoy A, Hasöksüz M, Gonca Öztap G. (2020).	Determination of the effects of Enrofloxacin, Linco-Spectin and Florfenicol Antibiotics on BHK-21 cell culture and FMD 146S virus particles-infective titers.	Etlık Vet Mikrobiyol Derg, 31 (1): 7-19.

Yayımlanan Bildiriler (Ulusal ve Uluslararası)

Yazarlar	Başlık	Kongre/Sempozyum/Çalıştay Adı

Yazılmış Kitap İçi Bölümler

Editörlük/ Hakemlik Yapılan dergiler ve kitaplar

Dergi Adı	Makale/Editörlük

Endüstriye ve/veya Sektöre Verilen Meslekî Eğitim Kursları

Kurum İsmi	Meslekî Eğitim Kursu Konusu

Öğretim Üyesinin Aldığı Ödüller

Ödül Alan	Ödül	Ödül Veren
Düzenlenen Teknik Geziler		